



# 坚固型平板电脑产品组合

非常坚固, 量身定制。



## 仅仅坚固是不够的

Zebra提供专为您量身定制的平板电脑。

有很多坚固的平板电脑可用。但当您致力于设定更高的标准时，您需要一款不仅坚固而且智能的平板电脑。它不会强迫您去适应它的能力。它像您一样决心不断探索并取得卓越成就。对Zebra来说，坚固只是开始；真正的目标是深远的、高成就的，并且由您自己定义。

请重新想象您使用专为您量身定制的平板电脑来工作的日子。凭借卓越的无线功能漫游远方。随时随地采集信息并保持沟通。无论您的工作需要什么，Windows™或Android™，您都可以获得测试标准更好的坚固性能。凭借高度安全、完全可配置、易于部署的新型平板电脑保持出色地位，并以您的方式在工作地点发挥作用。

从本指南的页面中选择您的耐用性级别、显示屏尺寸、形状大小、操作系统、处理能力和附件。了解Zebra如何为您提供专门支持。

现在，您可以轻松实现您的目标。您已经有了完成目标的决心和技巧。为什么不在坚固移动数据终端市场发挥自己的才能呢？这是一个明确的选择。Zebra平板电脑坚固、可靠、功能强大，专为您打造。



# 让Zebra更好地为您的工作提供动力

无论您在哪里,无论条件如何,都要做到更好。更好的移动性是专为您的环境、应用程序和挑战而设计,无论是在您自己的工作场所内还是在恶劣的外部环境中。以下是Zebra如何为您的行业提供性能优势。



## 运输和物流

从始至终提供几乎不间断服务

- 可追溯性
- 质量保障
- 路线选择与调度
- 分拣和交付证明
- 车队管理



## 制造业

提高从工厂车间到出货的生产率

- 库存管理
- 供应线补货
- 安全测试
- 保养维修和大修
- 合规性验证
- 专业 (洁净室、制药等)



## 公共部门

以更好的可视性满足任务要求

- 路线选择与调度
- 人员追踪
- 事件报告
- 电子取证
- 机动事故指挥部
- 库存管理
- 患者护理报告



## 零售业

从商店后台到销售店面,让顾客感到愉悦

- 库存管理
- 辅助销售
- 价格验证
- 移动销售点
- 加快结账



## 仓库/堆场/港口

管理整个供应链的库存

- 仓库和堆场管理
- 退货处理
- EDI电子数据交换
- 叉车应用
- 收货/上架/发货



## 外勤移动应用

无论您的团队在何处工作,都可以增强他们的能力

- 移动调度
- 工单管理
- 资产跟踪
- 检测/维护
- 抄表计数
- 植被管理



## 医疗保健

提供卓越的护理,提升患者从入院到出院的体验

- 远程医疗
- 床边患者互动
- 患者识别
- 患者自我登记
- 员工通信/管理
- 家庭护理人员



## ET40/ET45 坚固型企业级平板电脑

价格合理、功能丰富的平板电脑

- Android 操作系统
- 选择8英寸或10英寸屏幕
- 更快的无线连接; ET40: Wi-Fi 6和ET45: Wi-Fi 6和5G
- 轻薄的消费类造型, 坚固耐用, 可承受跌落、撞击、颠簸、灰尘和水
- 集成的企业级扫描
- 适用于零售应用, 具备销售点 (POS) 和移动支付选项



## ET40-HC/ET45-HC坚固型医疗平板电脑

专为满足医疗保健行业的需求和您的预算而打造

- Android 操作系统
- 高级医用级可消毒塑料
- 轻薄的消费类造型, 坚固耐用, 可承受不断的消毒、跌落、撞击、灰尘和水
- 集成的企业级扫描
- 可编程紧急报警按钮
- 更快的无线连接; ET40-HC: Wi-Fi 6和ET45-HC: Wi-Fi 6和5G



## ET51/ET56坚固型企业级平板电脑

非常坚固、轻薄, 适合日常商务使用

- Windows或Android操作系统
- 选择8英寸或10英寸屏幕, 在明亮的日光下易于阅读
- 用于内场的WLAN (ET51) 或用于外场的WWAN (ET56)
- 轻薄, 但又坚固耐用, 可承受跌落、撞击、颠簸、灰尘和水
- 可更换电池, 现场更换电池, 并使用辅助电池进行热插拔
- 带旋转手带和集成条码读取器的可选背夹扩展附件



## 集成扫描器的ET51

灵活地加快结账或进行库存管理

- 选择Windows或Android操作系统
- 8英寸屏幕和内置扫描器
- 带手带的坚固型设计
- 包括作为标准设备的手带和坚固框架
- 支付设备选项 (就地收费)



## L10/L10ax XSlate 坚固型平板电脑

### 耐用性与连接性

- 镁框架，更坚固轻便
- 传统单板外形；更薄更轻的L10
- IP65（端口盖打开），可承受6英尺操作跌落
- 可连接键盘打造二合一笔记本电脑/平板电脑
- L10ax Windows可配备新无线连接——Wi-Fi 6E和5G



## L10/L10ax XPad 坚固型平板电脑

### 集成手柄为您提供额外的动力

- 具备XSlate的各类功能，再加上便于携带的硬质手柄
- 平衡的人体工程学设计，便于携带
- 手柄中集成了条码扫描器，可加快数据输入
- 可连接键盘打造二合一笔记本电脑/平板电脑
- L10ax Windows可配备新型无线连接——Wi-Fi 6E和5G



## ET80/ET85 坚固型二合一Windows平板电脑

### 为您带来的改变而生

- 坚固耐用，但又更薄、更轻
- Zebra更大的坚固型平板电脑：12英寸屏幕
- 2合1设备：通过连接带阻尼铰链的耐用型键盘，在几秒钟内从平板电脑变成真正的笔记本电脑
- 更快的无线连接；ET80支持Wi-Fi 6E；以及ET85支持Wi-Fi 6E与5G
- 通用底座解决方案——桌面和车载



## 坚固型平板电脑定位图

了解哪些平板电脑可以根据您的行业和应用要求进行定制。



	ET40/ET45	ET40-HC ET45-HC	ET51/ET56	L10/L10ax XSlate	L10/L10ax XPad	ET80/ET85
制造业	•		•	•	•	•
零售和服务业	•		•	•		
运输和物流	•		•	•	•	•
外勤移动应用	•		•	•	•	•
仓库	•		•	•	•	•
公共部门	•			•	•	•
医疗保健		•				

# 坚固型平板电脑功能表

我们广泛的产品组合为您提供多种选择。

特性	ET40/ET45	ET40-HC ET45-HC	ET51/ET56	L10/L10ax XSlate	L10/L10ax XPad	ET80/ET85
尺寸	8 in.: 8.42 in. x 5.32 in. x 0.45 in. (213.9 mm x 134.8 mm x 11.4 mm) 10 in.: 10.15 in. x 6.41 in. x 0.45 in. (257.9 mm x 162.9 mm x 11.4 mm)	10 in.: 10.15 in. x 6.41 in. x 0.45 in. (257.9 mm x 162.9 mm x 11.4 mm)	8 in.: 9 in. x 5.9 in. x 0.5 in. (228 mm x 150 mm x 12.7 mm) 10 in.: 10.6 in. x 7.1 in. x 0.5 in. (269 mm x 181 mm x 12.7 mm)	11 in. x 7.7 in. x 0.88 in. (280 mm x 195 mm x 22 mm)	11 in. x 10 in. x 0.88 in. (280 mm x 256 mm x 22 mm)	12.1 in. x 8.9 in. x 0.6 in. (308 mm x 225 mm x 16 mm)
显示屏	8 英寸/20 cm, 500 nit 10.1 英寸/26 cm, 500 nit	10.1 英寸/26 cm, 500 nit	8.4 英寸/21 cm, 720 nit 10.1 英寸/26 cm, 540 nit	10.1 英寸/26 cm, 1,000 nit 可选主动式触控笔 <sup>1</sup>		12 英寸/30.5 cm, 800 nit
分辨率	8 英寸: 1280 × 800 10 英寸: 1920 × 1200	1920 × 1200	2560 × 1600	1920 × 1200		2160 × 1440
重量 (仅平板电脑)	8 英寸: 1.07 lbs./485 g 10 英寸: 1.52 lbs./690 g	1.54 lbs./699 g	8 英寸: 1.3 lbs./0.6 kg 10 英寸: 1.7 lbs./0.8 kg	2.7 lbs./1.2 kg	3.0 lbs./1.4 kg	2.8 lbs./1.3 kg
标准电池寿命 <sup>2</sup>	8英寸: 长达9.5小时。 10英寸: 长达10小时。	长达10小时。	8英寸: 长达9.5小时。 10英寸: 长达10小时。	长达9.5小时。 使用扩展电池长达25小时		长达11小时。 使用辅助电池长达17小时
操作系统	Android		Windows 10物联网企业版或Android	Windows 10 Pro、支持Windows 11 (L10ax) 或Android		Windows 10 Pro或Windows 10物联网企业版LTSC
RAM/存储器	高达8 GB和128 GB的UFS闪存	4 GB 内存和64 GB UFS 闪存	Android: 4 GB和32 GB eMMC闪存 Windows: 4 GB和64 GB eMMC闪存	Android: 高达8 GB RAM和128 GB eMMC L10 Windows: 8 GB RAM和高达512 GB SATA L10ax Windows: 高达16 GB RAM和512 GB PCIe SSD		高达16 GB RAM和512 GB PCIe SSD
CPU	Qualcomm Snapdragon SM6375		Intel Atom A3950 (Windows), Qualcomm SD660 (Android)	Intel Pentium (L10 Windows), Intel 第11代Core i5/i7 (L10ax Windows), Qualcomm SD660 (Android)		Intel第11代Core i5/i7
无线连接性	Wi-Fi 6、NFC、GPS (ET45和ET45-HC)、5G (ET45和ET45-HC)		Android: Wi-Fi 5、NFC、GPS (ET56), 4G (ET56) Windows: Wi-Fi 5、NFC、GPS、4G (ET56)	L10 Android: Wi-Fi 5、NFC、GPS、4G L10ax Windows: Wi-Fi 6E、NFC、GPS选项、5G或4G选项 L10 Windows: Wi-Fi 5、NFC选项、GPS选项、4G选项		Wi-Fi 6E、NFC、GPS (ET85)、4G或5G (ET85)
连接器	USB-C, 底座		USB-C, 底座	USB-C, 两个USB 3.0, 以太网, Micro SDXC存储卡, 音频, 交流电, 底座, 可选串行接口, 可选HDMI输入 <sup>3</sup>		USB-C, 两个USB 3.2, 底座, 可选串行接口, 可选以太网
安全性	仅限软件		仅限软件	Android: 仅限软件 Windows: 人脸识别 (L10ax), 指纹读写器, TPM 2.0, CAC读写器选项, 锁定插槽		人脸识别, TPM 2.0, 指纹读写器选项, CAC读写器选项, 锁槽
可扩展性	集成条码读写器、第二电池、付款、VESA适配器等	集成条码读写器、VESA适配器等	条码读写器、第二电池等	条码读写器 (仅限XPad)、扩展电池、RFID读写器、键盘、支架等		集成条码读写器、阻尼铰链键盘、第二电池等
跌落规格	MIL-STD-810H 可承受从4英尺/1.2米 跌落至混凝土地面; 在 配备坚固保护框时, 可承受从5.1英尺/1.55 米跌落至混凝土地面	MIL-STD-810H 可承受从3.3英尺/1.0米 跌落到铺有乙烯基地砖 的混凝土地面	MIL-STD-810G 可承受从3.3英尺/1米 跌落到混凝土地面; 在配备坚固保护框时, 可承受从5.9英尺/1.8米 跌落到混凝土地面	MIL-STD-810G (L10) MIL-STD-810H (L10ax Windows) 可承受从6英尺/1.8米跌落到铺有胶合板的混凝土上		MIL-STD-810H 可承受从4英尺/1.2米 高度跌落铺有胶合板的 混凝土上  在配备坚固保护框时, 可承受从5英尺/1.5米 跌落到铺有胶合板的混 凝土上
密封等级	IP65		IP65	IP65 端口打开		IP65 端口打开
危险场所证书	不支持		不支持	C1D2 <sup>4</sup>		C1D2配置可用 (需要坚固的防护罩)

1. 有源数字屏幕选项可在2022年下半年使用。

2. 基于典型用户配置文件计算的Android电池寿命; 基于MobileMark 2014的Windows电池寿命。电池性能可根据使用条件而变化。

3. L10ax Windows不提供HDMI。

4. C1D2认证可在2022年下半年提供。

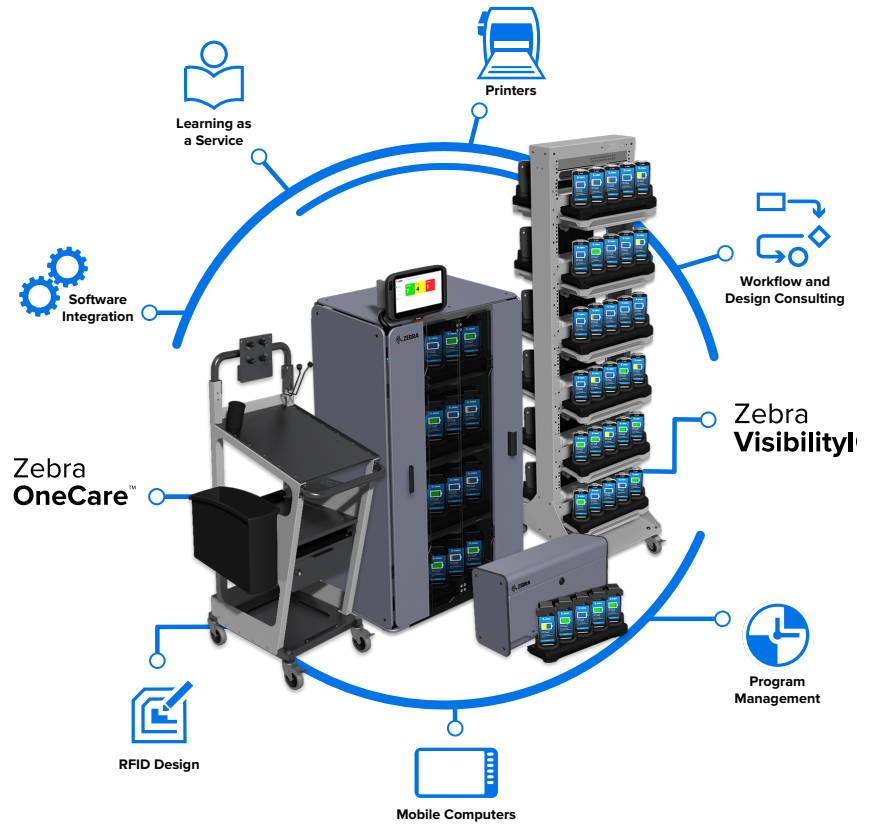
# Zebra智能机柜

## 优化企业移动设备存储和管理

通过Zebra智能机柜和访问管理系统,优化企业移动设备的存储、访问、追踪和管理方式,以有效利用设备和人工。

Zebra智能机柜、机架、底座锁、定制手推车有助于确保资产和 workflows 以高性能和高安全性运行,以加速仓库、运输和物流、零售和医疗保健运营。

- 整合和连接以提高性能
- 通过授权安全来保护设备
- 通过软件驱动管理,使工作流程自动化
- 从概念到部署,从采用到运营,获得完整支持



标准化模块组合			自定义组合
Zebra访问管理系统 (ZAMS)	机柜	底座锁	手推车
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 通过授权人员,规范对设备的访问</li> <li>• 管理和更新设备</li> <li>• 优化工作流程</li> <li>• 充电并监测电池寿命</li> <li>• 实时管理资产和用户</li> <li>• 强化报告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 增强的安全选项</li> <li>• 软件驱动安全</li> <li>• 减少设备损失和损坏</li> <li>• 仪表盘报表</li> <li>• 电池充电状态</li> <li>• 通过快速访问设备优化工作流程</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 机械锁定,安全可靠</li> <li>• 软件驱动安全</li> <li>• 减少设备损失和损坏</li> <li>• 电池充电状态</li> <li>• 与Zebra智能机架和机柜兼容</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 特定于客户的用例和项目</li> <li>• 基于客户独特环境的量身定制解决方案</li> <li>• 加快工作流程自动化和效率</li> <li>• 仓库/配送中的主要用例</li> <li>• 在设计、部署、集成、采用和生命周期管理方面,有超过15年的可靠记录</li> </ul>

# ZEBRA全球服务

增加正常运行时间, 提高投资回报率

恒定的更佳性能和设备正常运行时间。这是通过我们的维护服务保护您的Zebra投资的好处。减少了意外中断和未列入预算的维修费用等。无论您需要完整的保修范围、提前设备更换、现场支持、技术问题协助和设备固件支持, 还是查看合同、维修数据或技术支持案例的可视性, 都有适合您的Zebra服务。\*此外, 您可以通过其他灵活的服务增强功能来优化和定制您的计划, 以满足您的特定业务关键需求, 这些功能可提供快速维修和运输、电池维护、设备调试和配置、托管服务等。Zebra的服务组合可在前进道路中为您提供专业知识。

## Zebra OneCare™ Maintenance Plans

Zebra计划能通过提高可预测的性能和正常运行时间来支持您的关键运营并提高业务成果, 从而保护对运行您业务的设备的投资。

## Zebra Signature Services

Zebra Signature Services使您更容易将新技术集成到现有的IT环境和工作流中。来自先进技术的数据洞察可以发现新的商业机会, 但如果没有正确的技能或资源, 您可能会错过一些好处。Zebra Signature Services为您提供专业知识, 以优化边缘数据解决方案的采用, 从而更高效地运行您的业务。

**Learning Services 学习服务**通过Video on Device设备视频、Know It Now、讲师引导培训和虚拟引导培训课程等多种方式, 让员工快速掌握更新信息, 从而为您的技术投资带来快速回报。

**Software Integration 软件集成**为传统移动应用程序创建了迁移路径, 帮助您快速、经济高效地为Zebra移动设备定制移动应用程序, 使您更容易管理软件。

\*服务可用性、服务功能和/或维修周转时间可能因国家/地区而异。有关详细信息, 请联系您的 Zebra 销售代表。

\*\*VisibilityIQ OneCare仅适用于移动数据终端和扫描器



## Zebra VisibilityIQ Foresight™

提供设备运行状况和利用率洞察。可提供历史数据趋势、当前健康状态和可操作的预测信息, 并了解如果不采取行动将会发生什么。其多源数据聚合和机器学习算法实现了一个整合的解决方案, 可为颜色编码的洞察提供有关您的设备库存阈值警报。

## Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

包含在各Zebra移动数据终端和扫描器的Zebra OneCare维护计划中。与设备维修和案例趋势、合同续签、LifeGuard™安全状态等相关的报告和分析的基于云的可见性。\*\*

注意: 信息可能会发生变化, 产品和解决方案的可用性可能因地区而异。

如需查看为您获得更好性能而量身定制的坚固型平板电脑, 请访问 [zebra.com/tablets](https://zebra.com/tablets)



北美和公司总部  
+1 800 423 0442  
inquiry4@zebra.com

亚太总部  
+65 6858 0722  
contact.apac@zebra.com

欧洲、中东和非洲总部  
zebra.com/locations  
contact.emea@zebra.com

拉丁美洲总部  
zebra.com/locations  
la.contactme@zebra.com

ZEBRA及其风格化的 Zebra 头像是 Zebra Technologies Corp.的商标, 已在全球许多司法管辖区注册。Android 是 Google LLC 的商标。Wi-Fi™是Wi-Fi联盟™的商标。所有其他商标均归各自的所有者所有。©2022 Zebra Technologies Corp. 和/或其附属公司版权所有。06/30/2022